

	<b>L #</b>	<b>Hits</b>	<b>Search Text</b>	<b>DBs</b>
<b>1</b>	<b>L1</b>	<b>806</b>	<b>(710/301,302,306).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>2</b>	<b>L2</b>	<b>2417</b>	<b>(361/684,686,785,788,790,803).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>3</b>	<b>L3</b>	<b>1147</b>	<b>(439/65,74,525).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>4</b>	<b>L4</b>	<b>4148</b>	<b>1 2 3</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>5</b>	<b>L5</b>	<b>286</b>	<b>4 and @pd&gt;=20021020</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>6</b>	<b>L6</b>	<b>45</b>	<b>5 and (pci and bridge\$1)</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>7</b>	<b>L7</b>	<b>1</b>	<b>6073229.pn. and (pci and bridg\$3)</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>

	<b>L #</b>	<b>Hits</b>	<b>Search Text</b>	<b>DBs</b>
<b>8</b>	<b>L8</b>	<b>11</b>	<b>5 and bridging</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>